

## KBT9L4VN

Rodzina produktów	Okap kuchenny
Rodzaj okapu	Przyścienny okap kuchenny
Design	T-kształtny
Pochłanianie	Pochłanianie
Elektroniczne sterowanie	Tak
Materiał	Stal nierdzewna
Typ stali nierdzewnej	Szczotkowana
Kod EAN	8017709305734
Linia wzornicza	Universal
Kolor	Stal nierdzewna i Szkło
Wykończenie	Satynowany
Rodzaj szkła	Czarny
Kolor nadruku	Czarny
Logo	Serigrafia







### Sterowanie








Rodzaj sterowania	Sterowanie dotykowe, podświetlane, biały	Wyświetlacz	Tak
Kolor LED	Biały		

### Programy / Funkcje

Liczba prędkości pracy silnika	3
Tryb intensywny	
Tryb komfort – 24-godzinne oczyszczanie powietrza	
Programator czasu pracy	
Auto-Vent 2.0	

### Specyfikacja techniczna

						
Liczba źródeł oświetlenia	1	Liczba filtrów	3			
Rodzaj oświetlenia	LED	Filtr przeciw tłuszczowy	Aluminium			
Moc oświetlenia	7.3 W	Wskaźnik zabrudzenia filtra węglowego	Tak			
Regulacja natężenia oświetlenia	Tak	Średnica komina	150 mm			
		Minimalna odległość od płyty gazowej	650 mm			

Skala koloru oświetlenia (K)	3000° - 5700° °K	Minimalna odległość od płyty elektrycznej	500 mm
Maksymalna objętość	730 m <sup>3</sup> /h	Zawór zwrotny	Tak
Moc silnika	230 W		

	Wydajność pochłaniania (IEC 61591) [m <sup>3</sup> /h]	Poziom hałasu (IEC 60704-2-13) [dBA]
Prędkość 1	252	48
Prędkość 2	341	55
Prędkość 3	453	62
Prędkość intensywna	705	72

## Akcesoria w standardzie

Redukcja rury	Tak
---------------	-----

## Wydajność / Etykieta energetyczna



Roczne zużycie energii (AEChood)	58 kWh/a	Poziom hałasu przy min wydajności	46 dBA
Klasa efektywności energetycznej	A	Poziom hałasu przy max wydajności	62 dBA
Wydajność przepływu dynamicznego (FDE)	30,5	Poziom hałasu przy ustawieniu trybu intensywnego	71 dBA
Klasa wydajności przepływu dynamicznego (FDEC)	A	Współczynnik upływu czasu (f)	0,9
Wydajność oświetlenia (LEhood)	28,2 lux/W	Wskaźnik efektywności energetycznej EEl	54,0
Klasa efektywności oświetlenia	A	Natężenie przepływu powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	385 m <sup>3</sup> /h
Wydajność filtra przeciwłuszczowego (GFEhood)	73,7 %	Ciśnienie powietrza mierzone w optymalnym punkcie pracy (Pbep)	461 Pa
Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń	D	Zużycie energii elektrycznej w stanie maksymalnej wydajności	161 W
Minimalne natężenie przepływu powietrza (Qmin)	252 m <sup>3</sup> /h	Moc nominalna systemu oświetlenia (WI)	7 W
Maksymalne natężenie przepływu powietrza (Qmax)	453 m <sup>3</sup> /h	Średnie natężenie oświetlenia zapewnianego przez system oświetlenia na powierzchni (Emiddle)	209 lux
Natężenie przepływu powietrza w trybie boost (Qboost)	705 m <sup>3</sup> /h	Poziom hałasu na najwyższej prędkości	62 dBA

## Podłączenie elektryczne

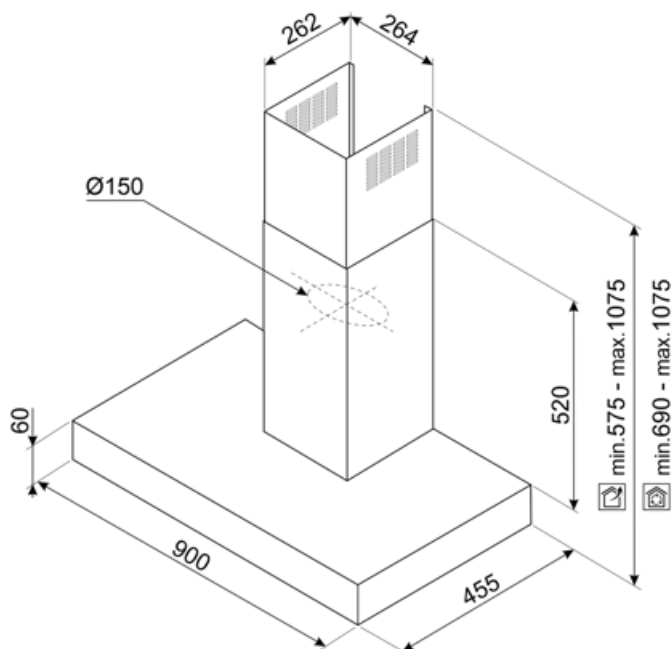
Moc przyłączeniowa 238 W  
Napięcie 220-240 V

Częstotliwość (Hz) 50-60 Hz  
Długość przewodu zasilającego (cm) 1500 mm

## Wyposażenie opcjonalne

Filtr węglowy No  
Zdalne sterowanie No

Przedłużenie kominu No  
Wejście (silnik) No



---

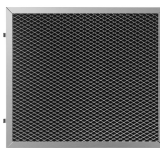
## Kompatybilne Akcesoria

---



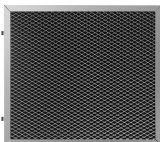
### KITCEKBT

Przedłużenie komina, wymiary: 261,5x260x830 mm. Nadaje się do okapów w kształcie litery T - KBT/KBCT, maks. wysokość 1380 mm. Stal nierdzewna.



### KITFCKBT









Filtr węglowy (1 szt.) do okapu KBT/KBCT



### KITFCKBTR

Filtr węglowy, regenerowalny (1 szt.). Odpowiedni do wszystkich modeli KBT/KBCT. Można go myć w zmywarce do 12 razy i suszyć w piekarniku w temperaturze maks. 90° przez 60 min. Wymiary: 237,5x245x10 mm.

## Słowniczek oznaczeń

-  24 h oczyszczanie powietrza: Funkcja pozwala na oczyszczanie powietrza przez 10 minut co godzinę, na minimalnej prędkości i poziomie głośności.
-  Model jest wyposażony w filtry pomagające usunąć tłuszcz przyskający z patelni podczas smażenia.
-  Wyświetlacz LED
-  Oświetlenie: Wszystkie okapy kuchenne posiadają oświetlenie, które oświetla obszar gotowania lub dodaje atmosfery w kuchni.
-  Połączenie między płytą grzewczą a okapem
-  Regulowana biel od ciepłej do zimnej
-  A: Klasa efektywności energetycznej, mierzona od A+++ do G, w zależności od rodziny produktów.
-  Automatyczne wyłączenie: Możliwe jest ustawienie czasu trwania programu, po upływie którego urządzenie wyłącza się.
-  Wskaźnik wymiany filtrów: Migająca lampka, która oznacza potrzebę wymiany filtrów
-  Ustawienie intensywne/turbo: gdy wymagana jest bardzo szybka ekstrakcja.
-  Przyciemnianie oświetlenia

## Benefit (TT)

---

### **Touch display back lighted white**

Intuitive and immediate usability thanks to the elegant white LED backlit touch display

### **Autovent 2.0**

Centralized and practical control via Bluetooth connection between hob and hood

The Auto-Vent 2.0 system enables automatic hood management through connection with the hob: both appliances switch on simultaneously, and the extraction power adjusts in real time to the cooking intensity.